

## Elcometer 134 Kit de chlorures, sulfates et nitrates

Conçu pour mesurer avec précision les ions chlorure, sulfates et nitrates de surface en quelques minutes, l'Elcometer 134 CSN offre à l'utilisateur la possibilité d'essais sur site.

Tous les composants du kit d'essais CSN d'Elcometer sont pré-dosés et pré-mesurés pour assurer une précision complète.

Tous les résultats sont enregistrés en particules par million (ppm), aucun calcul compliqué n'est nécessaire pour la conversion. En effet, les essais de l'Elcometer 134 CSN sont conçus pour utiliser un taux de 1:1 pour une conversion facile en  $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ .

Livré dans une mallette portable en plastique ABS pour un transport aisé sur le site, chaque kit est livré avec des instructions complètes ainsi que :

- 5 tests de chlorure
- 5 tests de sulfate avec 1 colorimètre pour essais sulfate
- 5 bandes d'essai nitrate
- 5 seringues (sans aiguilles)

Tous les consommables de l'Elcometer 134 CSN peuvent être réapprovisionnés.



### NORMES:

ISO 8502-5, ISO 8502-11, SSPC Guide 15

### Caractéristiques Techniques

Référence	Description
<b>E134-CSN</b>	Kit d'essais chlorure, sulfate et nitrate Elcometer 134 CSN
Plage de mesure	0 - 100 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ (0 - 100ppm)
Échelle Résolution	1 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ (1ppm)
Durée de l'essai	1 - 5 minutes (environ)
Température de stockage	25°C (77°F) max.
Dimensions	360 x 320 x 140mm (14,2 x 12,6 x 5,5")
Poids	1,76kg (3,8lb)
Liste de colisage	5 tests (contenant : 5 tests chlorure, 5 tests nitrate, 5 tests sulfate, 5 seringues), 1 colorimètre, mallette de transport et manuel d'instructions

### Accessoires

Référence	Description
<b>T134---C</b>	1 jeu de 5 tests nitrate
<b>T134-KIT</b>	Kit de réapprovisionnement complet pour Elcometer 134 CSN